



軽作業用、

LIGERO2 S1P LOW

LIGERO2S1P

軽快なスポーツニーカー

LIGERO2 S1Pは市場で最も軽量な安全靴の一つで、軽量用途に適しています。超軽量ナノカーボンオーバーノーズと不織布ミッドソールにより、この安全靴は金属を使用しないプロテクションを提供します。また、滑りにくいアウトソール、通気性の良いアッパー、取り外し可能なフットベッドを備えています。LIGERO2はワイドフィットで、丈夫な素材を使用しています。

| | |
|---------|---|
| アッパー | テキスタイル |
| 裏地 | メッシュ |
| フットベッド | SJフォームフットベッド |
| ミッドソール | 不織布 |
| アウトソール | PU |
| トゥーキャップ | ナノカーボン |
| ブ | |
| カテゴリー | S1 P / ESD, SRC |
| サイズ範囲 | EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315 |
| サンプル重量 | 0.480 kg |
| 規範 | ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011 |



ORA



BLK

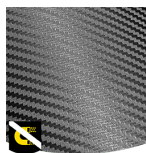


NAV



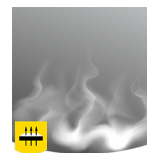
SRC滑り抵抗

耐滑靴底は、安全靴や作業靴の最も重要な機能の1つです。SRCの耐滑靴底は、SRAとSRBの両方の耐滑試験に合格しており、鉄とセラミックの両方の表面で試験されています。



メタルフリー

金属無料安全靴は、一般的に通常の安全靴よりも軽いです。彼らはまた、金属探知機を数回、日を通しての必要がある専門家のために非常に有益です。



通気性の良いアッパー

湿度#温度管理を強化し、快適な着心地を実現しました。



ナノカーボントゥーキャップ

超軽量ハイテク素材、熱や電気の伝導がないメタルフリー。



耐パンク性軽量

メタルフリー、超柔軟、超軽量の耐パンクミッドソール。ラストの底面積を100%カバーし、熱伝導率がない。

産業分野:

組立, オートモーティブ, ケータリング, 産業分野, ロジスティクス

エンバイロメント:

ドライ環境, 極端に滑りやすい路面

メンテナンス方法:

靴を長持ちさせるために、定期的にクリーニングし、適切な製品で保護することをお勧めします。靴を暖房器具の上で乾燥させたり、熱源の近くで乾燥させたりしないでください。

| | 商品説明 | 測定単位 | 結果 | EN ISO 20345 |
|---------|----------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|
| アップパー | テキスタイル | | | |
| | 上段: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 21.1 | ≥ 0.8 |
| | 上段: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 169 | ≥ 15 |
| 裏地 | メッシュ | | | |
| | 裏地: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 62.5 | ≥ 2 |
| | 裏地: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 500 | ≥ 20 |
| フットベッド | SJフォームフットベッド | | | |
| | フットベッド: 耐摩耗性 (ドライ / ウェット) (サイクル) | しゅうき | 25600/12800 | 25600/12800 |
| アウトソール | PU | | | |
| | アウトソールの耐摩耗性 (ポリウレタンロス) | mm ³ | 91 | ≤ 150 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: ヒール | フリクション | 0.41 | ≥ 0.28 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: フラット | フリクション | 0.42 | ≥ 0.32 |
| | アウトソール滑り止め SRB: ヒール | フリクション | 0.19 | ≥ 0.13 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRB: フラット | フリクション | 0.23 | ≥ 0.18 |
| | 帯電防止値 | メガオーム | 72.8 | 0.1 - 1000 |
| | ESD値 | メガオーム | 57.9 | 0.1 - 100 |
| | ヒールエネルギー吸収 | J | 26 | ≥ 20 |
| トゥーキャップ | ナノカーボン | | | |
| | 耐衝撃性トゥーキャップ (衝撃後クリアランス100J) | mm | N/A | N/A |
| | 耐圧縮トゥーキャップ (10kN圧縮後のクリアランス) | mm | N/A | N/A |
| | 耐衝撃トゥーキャップ (衝撃後クリアランス200J) | mm | 16.5 | ≥ 14 |
| | 耐圧縮トゥーキャップ (圧縮後のクリアランス15kN) | mm | 22.0 | ≥ 14 |

サンプル数: 42

当社の靴は常に進化しており、上記の技術データは変更される可能性があります。すべての製品名とブランド名Safety Joggerは登録されており、当社の書面による同意なしに、いかなる形式でも使用または複製することはできません。